Index of Claims

Application/Control No.

09/545,639 Examiner

Date

William C. Vaughn, Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CUNNINGHAM ET AL.

Art Unit

2143

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Date									
1010		_	_		ווסכ	ř–	-	Г	\dashv		
Final	Original	12/1/05									
	1	Α									
	1 2 3 4 5 6 7 8	Α									
	3	Α									
	4	Α								Ш	
	5	Α		$oxed{oxed}$	L		L	<u> </u>	L	Ш	
	6	Α					_	_	_	Ш	
	7	Α	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц	
	8	Α	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
	9	Α	_						<u> </u>	\vdash	
	10	A	_					⊢	<u> </u>	Н	
	11	A	-		 	-	-	⊢	⊢	Н	
	12	Ļ	<u> </u>	-	-	⊢		-	-	\vdash	
	13	A	-	-	-		H	<u> </u>	\vdash	Н	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	 -		├	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
	16	A	-	-	├		├─	-	-	$\vdash\vdash$	
	17	Δ		-				┢	-	Н	
-	18	Α	_	-	-			\vdash	\vdash	Н	
	19	A	-			<u> </u>		├	┢	Н	
	20	A					_	_	 	Н	
	21	Α						┢		H	
	22	Α						İ		П	
	23	0						\vdash	_	П	
	24								Г	П	
	25										
	26										
	27										
	28			L	_				<u> </u>	Ш	
	29						<u> </u>			Ш	
	30		_	ļ	<u> </u>				<u> </u>	Ш	
	31	_			<u> </u>			_		Ш	
	32	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
	33	A	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н	
$\vdash\vdash\vdash$	34	A		<u> </u>	-			 		$\vdash \vdash$	
	35	4 4 4 4 4 4		-	<u> </u>	 			 	$\vdash \vdash$	
	37	<u>~</u>		_	H	-	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash \vdash$	
\vdash	38		-	-		-	┝		-	H	
\vdash	39			-	-	-	-		-	\vdash	
	40	Ä	-	-		-			-	\vdash	
	41	A								H	
	42	Ā	_	-			\vdash		 		
	43	Α			П		Г			П	
	44	Α						<u> </u>	\vdash	П	
	45	Α				Т		Г	_	П	
	46	Α									
	47	Α									
	48	Α									
	49	Α									
	50	Α									

	<u>a</u>	2								
Final	Original	12/1/05								
"	ŏ	=								
	51	A								
	52	Α								
	53	Α				-				
	54	Α								
	55	Α					_	_		
	56	Α				1		İ	l	Г
	57	Α								
	58	A A A A A A	Г		\vdash	Г	 			
	58 59	Α								
	60	Α								
	61 62							_		
	62						Г			
	63						T			
	64							Γ		
	64 65						Г	Π	Π	
	66					Г			Ι	
	67									
	68					<u> </u>		_		
	69		\vdash							\vdash
	69 70		\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	-
	71				\vdash	<u> </u>				
	72			İ				_		
	73									
	72 73 74									
	75 76 77 78 79									
	76									
	77		L					L_	L	
	78	L		L			L			
	79	<u> </u>		<u> </u>		L			L	_
	80	<u> </u>	L	L	<u>_</u>	_	L	_	_	_
	81		L				L		_	
	82				_					
	83			L.			_			
	84 85	_								
	85	<u> </u>	_		_					<u> </u>
	86 87		$oxed{oxed}$	L.	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	87	_								
1	88	_		_	_	<u> </u>				
ļ	89			_	\vdash	\vdash			_	
<u> </u>	90									
	91 92		-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
-	93	H	H	H	\vdash	Η.	H		L	
	94		-	-	H	H	<u> </u>		 -	
-	95	\vdash	H	\vdash	H		<u> </u>	-	-	-
-	96	-	-	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	
_	97		-	-	-	-			-	
	98		\vdash	-	-	-	-	\vdash		
<u> </u>	99		-			-	_			
	100			Ι				-	Η	-

Cla	Date									
Final	Originat									
Fi	Ĕ									
	l								L.	
	101	L		$oxed{oxed}$		L	_	L_	_	Ш
	102				_			L	_	Ш
	103		_	_	L	_	_	<u>_</u>		Ш
	104		_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	105	Ľ	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	106 107		_	-	-	_	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash
	107	-			┝	_	⊢	 	-	Н
	100		_		\vdash		┝	 	├	H
	109 110		_	_	\vdash	_	├─	┝	\vdash	Н
	111	┢─		-	_		┢	┢	-	H
	112	\vdash			H	 	H	\vdash	\vdash	H
	113	\vdash							\vdash	Н
	112 113 114 115	Г				$\overline{}$		Г		\Box
	115									
	116									
	117 118									
	118									
	119									
	120									Ш
	120 121 122								_	Ш
	122									Ш
	123	L.								Н
	123 124 125 126 127	_	_	_			_		_	Н
	125	<u> </u>	_				_	-	-	-
	120	<u> </u>	_					-		\vdash
	127	-	-	-	-	-		-	-	Н
	128 129 130					-	-			\vdash
	130	-	-		-				-	Н
	131								-	Н
	131 132			 						П
	133			Т		Г		Г	Г	Н
	134									
	135									
	136									
	137		_	L.	_	_				Ш
	138			\vdash		<u> </u>			 	Ш
	139	-		_	-	<u> </u>	_	\vdash		$\vdash \vdash$
	140			<u> </u>			_	-		\vdash
	141 142		_	-		-				Н
	143	-	-	-	-	-	-		H	Н
	144		_	-		\vdash				Н
	145	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
	146			H	-	-				\dashv
	147	_				\vdash	_	\vdash		H
	148		_		-	\vdash		\vdash	_	Н
	149				_	П			H	H
	150									
			_	_		_		_		